



Principal

Alcance	PowerLogic
Nome do produto	CT
Tipo de produto ou componente	Transformador de corrente
Corrente secundária	5 A
Classe de precisão	Classe 0,5 a 5 VA
[In] corrente nominal	1200 A

Complementar

Tipo de transformador de corrente	Standard para barramento Split core
Rácio do transformador de corrente	1200/5
[Ith] Corrente Térmica de Ar Livre Convencional	1200 A
Factor de segurança	5
Corrente admissível	72000 A durante 1 s
[Ue] tensão estipulada de funcionamento nominal	< 720 V 50 Hz
[Ui] tensão estipulada de isolamento	3 kV
Modo de montagem	Por parafusos
Suporte de montagem	Calha DIN Fastened onto a surface with screws
Largura	Fora: 155 mm Interno: 85 mm
Altura	Fora: 198,15 mm Interno: 125 mm
Profundidade	58 mm
Classe de isolamento eléctrico	Class E
Abertura de barras	80 x 120

Ambiente

Normas	VDE 0414 DIN 42600-2 DIN EN 61869-1 DIN EN 61869-2
Temperatura do ar ambiente para operação	-5...40 °C
Temperatura do ar ambiente para armazenamento	-25...70 °C

Unidades de Embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,5 cm
Package 1 Width	16,0 cm
Package 1 Length	20,0 cm
Package 1 Weight	1,55 kg
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	8

Package 2 Height	30,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	12,752 kg

Sustentabilidade da oferta

Regulamento REACh	Declaração REACh
REACh sem SVHC	Sim
Diretiva RoHS da UE	Conforme Declaração RoHS Da EU
Sem metais pesados tóxicos	Sim
Sem mercúrio	Sim
Regulamento RoHS China	Declaração RoHS China
Informações das isenções RoHS	Sim
WEEE	No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.

Garantia contratual

Garantia	24 meses
----------	----------